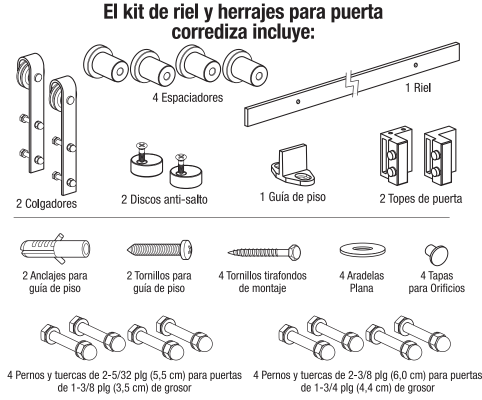
Decorativo puerta corrediza equipos instrucciones de instalación



100001708

Cómo preparar la pared

El riel de la puerta corrediza decorativa debe instalarse en un bloque sólido o en un contramarco principal extendido.

ADVERTENCIA: NO instales los herrajes del riel plano solamente en drywall u otra superficie de paneles, proceso de instalación deben asegurarse en una superficie con estructura.

B. Si la pared está completa y tiene drywall, usa una placa de montaje para añadir soporte a la puerta corrediza pesada. Usa tornillos para interiores (no incluidos) para asegurar la placa a

1-3/4 plg (4,4 cm) al centro de un riel. Dejando un mínimo de 2 plg (5,1 cm) del extremo del riel al lateral de la abertura de la puerta, usa un nivel para obtener una línea horizontal perfectamente nivelada. Una vez nivelado el riel, marca orificios para tornillos y pretaladra orificios piloto de 1/4 plg (6,4 mm). Usa espaciadores y aprieta los pernos tirafondo para asegurar el riel a la placa.



Mortaja una ranura continua de 1/4 plg (0,6 cm) de ancho por 3/4 plg (1,9 cm) de profundidad en la parte inferior de la puerta para colocar la quía de piso. Esto evitará que la puerta se balancee hacia adentro y afuera.

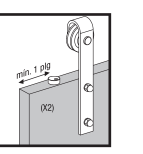


Coloca el colgador en frente de la puerta de modo que quede paralelo al borde de la puerta, dejando al menos 2 plg (5,1 cm) entre el borde de la puerta y el colgador. Ajusta el posicionamiento vertical de los colgadores dejando de 1-1/2 plg (3,5 cm) desde la parte superior de la puerta al centro del orificio del primer colgador.

Marca ubicaciones para los tornillos del colgador y repite el paso para el segundo colgador. Taladra por el orificio de la puerta usando una broca de taladro de 3/8 plg (9,5 mm). Para puertas de 1-3/8 plg (3,5 cm) usa pernos de 2-5/32 plg (5,5 cm), y para puertas de 1-3/4 plg (4,4 cm) usa pernos de 2-1/2 plg (6,4 cm) para montar los colgadores tal como se muestra.

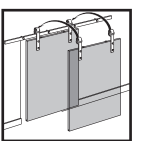


segura discos anti-salto a la parte superior de la puerta colocándolos al menos a 1 plg (2,5 cm) del borde de la puerta.



Cómo colocar la puerta en el riel

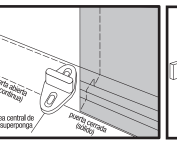
Con colgadores, coloca la puerta ensamblada en el riel. Usa un nivel para aplomar la puerta. Desliza la puerta hacia atrás y adelante para asegurarte de que todas las partes funcionen adecuadamente.

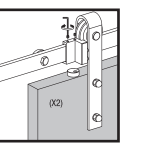


Cómo instalar los topes de puerta y la guía de piso

Después de aplomar la puerta, coloca los topes para que la puerta se superponga sobre la abertura 1 plg (2,5 cm) cuando esté abierta. Aprieta uno de los topes (todavía no aprietes el segundo). Marca la línea central de la superposición y coloca derecho el centro de la quía.



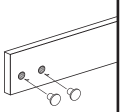




piso. Si la colocarás sobre piso de concreto, usa los anclaies incluidos. Aprieta el segundo tope de puerta. Desliza la puerta por completo para

Tapas para orificios

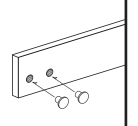
Coloca tapas para orificios si los orificios del adaptador de conexión del riel múltiple quedan expuestos por la forma en que están colocados los topes.



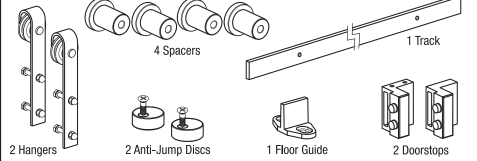
Cómo conectar rieles múltiples

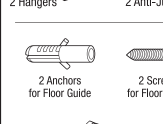
asegurarte la correcta instalación del tope y la quía de piso.

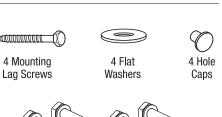
Si la abertura de la puerta es superior a 36 plg (91,4 cm), puedes conectar múltiples rieles con el adaptador de conexión (SKU núm. 1000017091) para puertas más anchas o dobles. Sigue las instrucciones del adaptador de conexión del paquete del producto y los pasos 1 al 8 anteriores, instrucciones del kit de herrajes decorativos para puertas corredizas



Sliding Door Track Hardware Kit Includes:





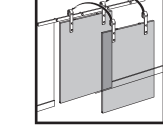


4 2-5/32 in. Bolts and Nuts for 1-3/8 in. Thick Doors



for 1-3/4 in. Thick Doors

Place assembled door with hangers onto track. Use a level to plumb the door, Make sure all parts work properly by sliding door back and forth.





DECORATIVE SLIDING DOOR

HARDWARE INSTALLATION

INSTRUCTIONS

Decorative Sliding Door Track must be installed into a solid blocking or extended head casing. WARNING: Do NOT install Flat Track Hardware solely on drywall or other wallboard surface as these surfaces may not support the track. Every track mounting screw used in the installation process needs to be securely fastened into a structural surface.

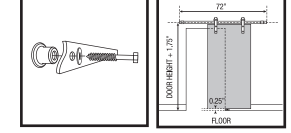
1000017081

A. If you do not have drywall yet, add wooden blocking across the studs. Typical solid blocking needs to be 1 in. x 4 in. and the same length as the track.

B. If the wall is complete and has drywall, use a mounting board to add support for heavy doors. Use interior screws (not included) to secure the board to wall studs.

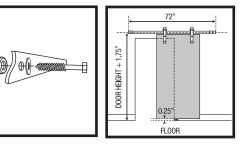
2 Installing Track

To install the track, measure up from the finished floor "door height + 1-3/4 in." to the center of the track. Leave a minimum of 2 in. from the end of the track to the side of the door opening and use a level to level the track. Once the track has been leveled, mark screw holes and predrill 1/4 in. pilot holes. Align spacers behind the track. Install flat washer on the lag bolt and attach track to the board or wall.



3 Preparing Door

Mortise 1/4 in. wide by 3/4 in. deep continuous groove in the bottom of door for Floor Guide. This will prevent door from swinging in and out.

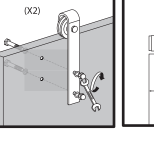


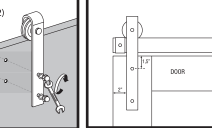


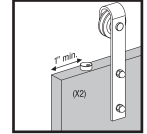
If doorstops are positioned so that Multiple Track Connecting Adapter holes are exposed, insert hole caps.

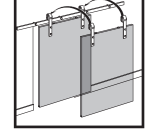


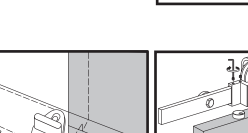
Connecting Adapter and steps 1 through 8 of above.

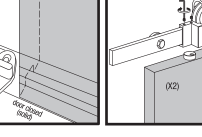


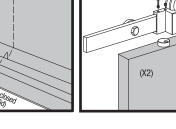


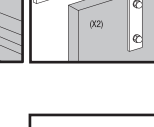


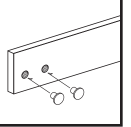


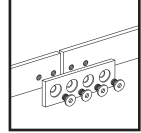


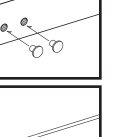
















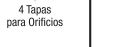




























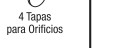






















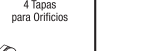














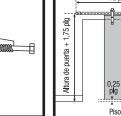


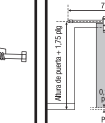
debido a que estas superficies podrían no soportar el riel. Todos los tornillos de montaje del riel usados en el

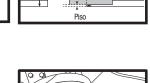
A. Si aún no tienes drywall, coloca bloques de madera a lo largo de las vigas. Los bloques sólidos comunes deben ser de 1 plg (2,5 cm) x 4 plg (10,2 cm) y del mismo largo que el riel.

las vigas de pared.





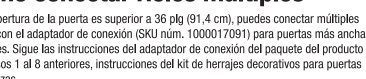


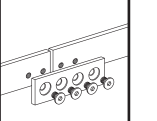






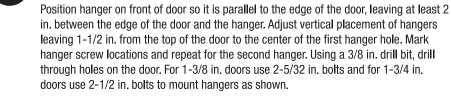








5 Installing Anti-Jump Discs



Fasten anti-jump discs to top of door by placing them at least 1 in. from the edge of door.

